



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 967]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 30, 2006/भाद्र 8, 1928

No. 967]

NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 30, 2006/BHADRA 8, 1928

पोत परिवहन, सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

(सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 29 अगस्त, 2006

का.आ. 1380(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि हरियाणा राज्य के रोहतक जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 10 के 30.000 कि.मी. से 86.500 कि.मी. (बहादुरगढ़-रोहतक सेक्शन) तक के भूखण्ड का निर्माण (चौड़ा करने/चार लेन का बनाने आदि), अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है, जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् जिला राजस्व अधिकारी, रोहतक को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे तथा सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई करने के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भूरेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

हरियाणा राज्य में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 10 के 30.000 कि.मी. से 86.500 के.मी. तक (बहादुरगढ़ - रोहतक सेक्शन) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना सहित अथवा संरचना रहित भूमि का संक्षिप्त विवरण ।

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
1	रोहतक	रोहतक	मयाना	61	21/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1642
				61	21/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0433
					22			0.1770
				61	23	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0002
				71	4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0019
					6			0.4426
				71	5	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3082
				72	1			0.3349
					10			0.4632
					12/1			0.1164
				72	2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3833
				72	31/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1760
				95	5/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0056
					4			0.0122
				72	12/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1456
					6			0.1178
					14			0.4382
					15			0.4408
				73	11			0.2518
					12			0.0119
				72	4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0304
					7			0.3894
					8			0.4468
					9			0.2680
				72	16	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.4272
				73	18			0.0695
					19			0.3344
					20			0.4295
				72	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.4359
				83	8/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1729
					9			0.4032
					10			0.3993
					11			0.3374
					12			0.4062
					13			0.2902
					19/2			0.1368
					20			0.0188
				84	15			0.0673

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				71	7	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2042
					14			0.4155
					15			0.4310
				71	16	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.4386
					17			0.4329
					18			0.3873
					19			0.0306
				82	1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.4026
					2			0.3685
					3			0.0450
					9			0.1357
					10/1			0.2679
				82	11	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2642
					20			0.0277
				82	10/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1330
				83	16	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3574
					17			0.2999
					24/2			0.1414
					25			0.1223
				83	18	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3961
					19/1			0.1277
					22			0.0012
					23			0.1759
					24/1			0.1166
				83	1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.4019
					2			0.4002
					3/1			0.0740
					4			0.4010
					5			0.4029
					6			0.4036
					7/1			0.3503
					7/2			0.0519
					8/1			0.0806
					14			0.3770
					15			0.4092
				84	4			0.4006
					5			0.4125
					6			0.3899
					7			0.1369
				71	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0984
				84	2			0.0081
					3			0.2360

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				72	3/2	सिंचाई योग्य	खेती योग्य भूमि	0.2569
				130	130	ग्राम पंचायत	गैर मुफकिन रास्ता	0.0492
				83	3/2		कंजर भूमि	0.1929
				62	25/2		कंजर भूमि	0.0329
	रोहतक	रोहतक	भाली आनन्दपुर	23	11	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1949
					18			0.3260
					19			0.1998
				23	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0208
					1 / 1			0.2233
					9			0.0201
					10			0.2538
					12			0.3191
				23	17	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0300
					23/2			0.1576
					24			0.2628
					25			0.0110
					23/1			0.2220
				30	4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1625
					5			0.3221
					6			0.2061
				31	1			0.0242
					9			0.0506
					10			0.3274
					11			0.1603
					12			0.3187
					13/1			0.0028
				31	13/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0907
					17			0.1890
					24/2			0.0583
					25			0.2743
				31	18	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3778
					19			0.0902
					23			0.0379
					24/1			0.2382
				44	2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0732
					8			0.1348
					9/1			0.0376
					13			0.3266
					14			0.2282
					15			0.0063
					16			0.3148
					17			0.2633
				24	5/3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1523
					6			0.2290
				24	5/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0305
				24	5/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0372
				32	21	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0181
				44	1			0.3275
					12			0.5245

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				44	9/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3290
					10			0.1257
				45	4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0068
					5			0.2351
				68	17	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2498
					23			0.0169
					24			0.2373
				91	23	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0283
					24			0.0112
				92	4			0.3813
				60	1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0329
					2/1			0.3416
					9			0.0132
				60	8/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2308
				44	25	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1670
				43	21			0.3545
					22/1			0.0311
				60	15/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1573
					16			0.0378
				61	11			0.1547
				60	2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0375
					3			0.2313
					4			0.0105
					7			0.3246
					8/2			0.0135
				60	14	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1333
					6			0.0631
				69	5/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0638
				68	10/1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2582
				68	11/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1975
				89	15/1			0.0063
				68	11/1	गैर मुमकिन गन्ता	वज्र भूमि	0.0018
					10/2/2			0.0066
				90	3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0119
					8			0.3375
					10/1			0.0274
					13			0.1279
				68	25/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2795
				90	2			0.2207
				91	19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0871
					20			0.3127
					21			0.1227
					22			0.1870
				92	2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0271
				92	3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2504
					6			0.1190
					7			0.1281
				90	1/2		खेती योग्य भूमि	0.3510

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				89	4/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3635
					7/1			0.0083
				61	18			0.0184
					19			0.2784
					20			0.3224
					23Min (W)			0.1676
					21			0.0082
					22			0.2435
					24			0.0676
					23Min (E)			0.1306
				69	3			0.1071
				68	9/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0321
					12/1			0.3601
					13			0.1166
					18/1	गैर मुश्किन रास्ता	बंजर भूमि	0.0188
				68	18/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3301
					19/1			0.0908
				43	20	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0552
					22/2			0.1005
				68	16/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0199
				89	5/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0855
				90	7/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0908
					14			0.3539
					15/1			0.0726
				90	9	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2651
				67	21/2/2	बंजर भूमि	गैर मुश्किन फैक्टरी	0.0765
					2			
				69	6/2			0.1558
				68	25/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0163
				89	5/2			0.0146
				90	1/1			0.0119
				67	21/1	सरकारी भूमि	गैर मुश्किन रास्ता	0.0084
				68	12/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0118
					26			0.0445
				69	5/2	रेलवे भूमि	गैर मुश्किन रेलवे लाइन	0.0838
					6/1			0.1739
					4/2			0.0020
					7/2			0.0374
	रोहतक	रोहतक	बहु अकबरपुर	266	6/1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0060
				250	14/2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0230
					17			0.0068
					18			0.1771
					24			0.2191
				249	21/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0015
					21/2			
				250	16/1			0.0090
					25/2			0.2468
				266	5/2			0.2634
				267	1			0.2152

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				250	8	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0663
				266	4			0.0034
				250	14/1			0.0040
					14/2/1			0.0093
				267	18/2/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0219
					182/2			0.1030
				267	10	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3121
				267	9	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1550
					11			0.0384
					12			0.3385
				266	6/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0071
				267	19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0589
				195	23/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0758
				209	3			0.3315
					8/1			0.0705
				195	23/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0265
				209	8/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0080
				267	18/2/3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2009
					23/1			0.0441
				267	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1436
					17/1			0.0045
					17/2			0.0570
					18/1			0.0275
				210	11	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0330
				209	4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0865
				195	11/1/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0889
				196	4/1			0.1411
					4/2			0.1441
					6			0.3356
					7			0.0520
					8			0.0547
					14			0.3574
					15			0.0390
					16			0.0133
				210	21/2/1			0.0938
					21/1			0.0566
				209	6			0.3568
					7			0.1316
					14			0.3315
					15			0.1383
					16			0.0276
				240	7	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2929
					14			0.0060
					15			0.2308
					17			0.0044
					24			

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				175	19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1420
					22			0.3526
					23			0.1628
				196	2			0.0415
					3			0.3473
				225	13			0.0115
					14			0.3041
					15			0.1778
					16			0.3392
					17			0.0325
					25			0.0393
				210	21/2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.8575
				225	2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2059
					3/2			0.2649
					7/2			0.1052
					8			0.2638
					9/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0022
				210	19			0.0153
					20			0.3173
					22			0.2881
					23/1			0.0045
				225	2/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0239
					3/1/1			0.0054
					7/1			0.1381
					4/2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0034
				240	1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0833
					2/2			0.3381
					3/2			0.0532
					8/1			0.1370
					9	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1288
				240	8/2			0.1933
					13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1639
				195	11/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0513
				267	24	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2294
				269	25/2/1			0.0475
					42/1			0.1307
					5/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0518
				195	19			0.1137
					20			0.3641
					21			0.0744
				209	2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0604
				250	12			0.1023
				224	20	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1136
					21			0.3477
					22			0.0709
				127	21	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0008
				128	6			0.0385
					15			0.1493
					16			0.2510
					25			0.3268

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				137	5	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2898
				138	1/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0810
				138	20/1/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0281
				137	6/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0383
					15/2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0601
				138	11	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3117
				137	6/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1425
					10	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2045
				138	19/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0671
					20/1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2988
					22/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1920
					21	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1907
				163	1/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0594
					2/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3266
				163	8	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0491
					9	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3269
					12	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2145
				163	1/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	गैर मुमकिन भूमि	0.0041
				163	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1855
					18	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3086
				163	19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0777
				94	21	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0800
					22	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3191
				94	11/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1336
					12/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0595
					19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1836
					20/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1156
					20/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0851
				101	1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0007
					2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3283
					9	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2044
				101	3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0474
					8	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1805
				94	10	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2327
					11/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1948
				95	5/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0274
					6	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0333
				174	3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2215
					4	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2659
					8	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0356
				101	12	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0717
					19	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0002
				101	24	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.1878
				128	3	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0720
					4/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.2885
				128	4/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0039

267467/06-2

क्रम संख्या	जिले का नाम	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या		भूमि का प्रकार	भूमि का प्रकृति	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
				आयत संख्या	किला संख्या			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				101	13	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3031
					17			0.0449
					18			0.3446
					23			0.2195
				128	7	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3535
					8			0.0004
					14			0.2378
					24			0.0220
				174	14/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0293
					5			0.0022
					6/2			0.0943
					7			0.3355
				174	6/1	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0654
					14/2			0.0116
					15			0.3541
				175	21			0.0573
				174	16	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.0571
				175	11			0.1335
					20			0.3499
				195	22	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3636
				240	16			0.2451
					25			0.2729
				241	21			0.1435
				250	1			0.3476
					2			0.1101
					9			0.3535
					10/1			0.0611
					13			0.3355
				267	23			0.0441
					17/2			0.0570
					346/2			0.0314
				137	15/2/2	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	गैर मुमकिन भूमि	0.0601
				240	1/1			0.0224
					2/1			0.0201
				250	16/2			0.0068
					25/1			0.0269
				266	5/1			0.0040
					6/1/1			0.0053
				267	25/2/1			0.0475
				269	4/2/2			0.0115
					5/1/2			0.0364
				389	389			0.0506
				362	362			0.0448
				384	384			0.0120
				393	393			0.0474
				403	403			0.0014
				341	341			0.0271
				163	23	सिंचाई योग्य भूमि (निजी)	खेती योग्य भूमि	0.3444
					24			0.0579

MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS
(Department of Road Transport and Highways)

NOTIFICATION

New Delhi, the 29th August, 2006

S.O. 1380(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/four laning, etc), maintenance, management and operation of National Highway No 10 on the stretch of the land from km 30.000 to Km 86.500 (Bahadurgarh-Rohtak Section) in District Rohtak, in the State of Haryana, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification of the Official Gazette, object to the use of such land for aforesaid purpose under sub section (1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the **District Revenue officer, Rohtak**, in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of competent authority.

SCHEDULE

of description of the land to be acquired, with or without structure, falling within the stretch of land from Km 81 000 to Km 86 500 (Bahadurgarh-Rohtak Section) on National Highway 10 in the State of Haryana

Serial number	Name of the district	Name of the taluk	Name of the village	Survey Number		Type of land	Nature of land	Area in hactares
				Rectangle number	Quila number			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
	Rohtak	Rohtak	(1) Mayana	61	21/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1642
				61	21/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0433
					22			0.1770
				61	23	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0002
				71	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0019
					6			0.4426
				71	5	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3082
				72	1			0.3349
					10			0.4632
					12/1			0.1164
				72	2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3833
				72	31/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1760
				95	5/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0056
					4			0.0122
				72	12/2			0.1456

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
					6	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1178
					14			0.4382
					15			0.4406
				73	11			0.2518
					12			0.0119
				72	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0304
					7			0.3894
					8			0.4468
					9			0.2680
				72	16	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.4272
				73	18			0.0695
					19			0.3344
					20			0.4295
				72		Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	
					13			0.4359
				83	8/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1729
					9			0.4032
					10			0.3993
					11			0.3374
					12			0.4062
					13			0.2902
					19/2			0.1368
					20			0.0188
				84	15			0.0673
				71	7	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2042
					14			0.4155
					15			0.4310
				71	16	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.4386
					17			0.4329
					18			0.3873
					19			0.0306
				82	1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.4026
					2			0.3685
					3			0.0450
					9			0.1357
					10/1			0.2679
				82	11	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2642
					20			0.0277
						Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				82	10/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1330
				83	16	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3574
					17			0.2999
					24/2			0.1414
					25			0.1223
				83	18	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3961
					19/1			0.1277
					22			0.0012
					23			0.1759
					24/1			0.1166
				83	1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.4019
					2			0.4002
					3/1			0.0740
					4			0.4010
					5			0.4029
					6			0.4036
					7/1			0.3503
					7/2			0.0519
					8/1			0.0806
					14			0.3770
					15			0.4092
				84	4			0.4006
					5			0.4125
					6			0.3899
					7			0.1369
				71	13	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0984
				84	2			0.0081
					3			0.2360
				72	3/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2569
				130	130	Gram Panchayat	Gair Mumkin Rasta	0.0492
				83	3/2		Barred Land	0.1929
				62	25/2		Barred Land	0.0329

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
			(2)BhaliAnandpur	23	11	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1949
					18			0.3260
					19			0.1998
				23	13	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0208
					1 / 1			0.2233
					9			0.0201
					10			0.2538
					12			0.3191
				23	17	Irrigated Land (Private)	Agriculture	0.0300
					23/2			0.1576
					24			0.2628
					25			0.0110
					23/1			0.2220
				30	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1625
					5			0.3221
					6			0.2061
				31	1			0.0242
					9			0.0506
					10			0.3274
					11			0.1603
					12			0.3187
					13/1			0.0028
				31	13/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0907
					17			0.1890
					24/2			0.0583
					25			0.2743
				31	18	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3778
					19			0.0902
					23			0.0379
					24/1			0.2382
				44	2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0732
					8			0.1348
					9/1			0.0376
					13			0.3266
					14			0.2282
					15			0.0063
					16			0.3148
					17			0.2633
				24	5/3	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1523
					6			0.2290
				24	5/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0305
				24	5/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture	0.0372
				32	21	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0181
				44	1			0.3275
					12			0.5245
				44	9/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3290
					10			0.1257
				45	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0068
					5			0.2351
				68	17	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2498
					23			0.0169
					24			0.2373
				91	23	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0283
					24			0.0112
				92	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3813

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				60	1/2	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.0329
					2/1			0.3416
					9			0.0132
				60	8/1	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.2308
				44	25	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.1670
				43	21			0.3545
					22/1			0.0311
				60	15/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1573
					16			0.0378
					61			0.1547
				60	2/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0375
					3			0.2313
					4			0.0105
					7			0.3246
					8/2			0.0135
				60	14	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1333
					6			0.0631
				69	5/1	Irrigation Land (Private)	Land	0.0838
				68	10/1/2	Irrigation Land (Private)	Land	0.2582
				68	11/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1975
				69	15/1			0.0063
				68	11/1	Gair Mumkin Rasta	Barren Land	0.0018
					10/2/2			0.0066
				90	3	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0119
					8			0.3375
					10/1			0.0274
					13			0.1279
				68	25/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2795
				90	2			0.2207
				91	19	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0871
					20			0.3127
					21			0.1227
					22			0.1870
				92	2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0271
				92	3	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2504
					6			0.1190
					7			0.1281
				90	1/2		Agricultural Land	0.3510
				69	4/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3635
					7/1			0.0083
				61	18			0.0184
					19			0.2764
					20			0.3224
					23Min (W)			0.1676
					21			0.0082
					22			0.2435
					24			0.0676
					23Min (E)			0.1306
				69	3			0.1071

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				68	9/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0321
					12/1			0.3601
					13			0.1166
					18/1	Gair Mumkin Rasta	Barran Land	0.0188
				68	18/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3301
					19/1			0.0908
				43	20	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0552
					22/2			0.1005
					68			16/2
				89	5/1	Irrigation Land (Private)	Land	0.0855
				90	7/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0908
					14			0.3539
					15/1			0.0726
				90	9	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2651
				67	21/2/2	Barren Land	Gair Mumkin Factory	0.0765
					2			
				69	6/2			0.1558
				68	25/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0163
				89	5/2			0.0146
				90	1/1			0.0119
				67		Govt. Land	Gain Mumkin Road	0.0084
					21/1			
				68	12/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0118
					26			0.0445
				69	5/2	Railway Land	Gair Mumkin Railway Line	0.0838
					6/1			
					4/2			0.0020
					7/2			0.0374

267442/06-3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
			(3) Bahu Akabarpur	266	6/1/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0060
				250	14/2/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0230
					17			0.0066
					18			0.1771
					24			0.2191
				249	21/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0015
					21/2			
				250	16/1			0.0090
					25/2			0.2468
				266	5/2			0.2634
				267	1			0.2152
				250	8	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0663
				266	4			0.0034
				250	14/1			0.0040
					14/2/1			0.0093
				267	18/2/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0219
					182/2			0.1030
				267	10	Irrigated Land	Agriculture	0.3121
				267	9	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1550
					11			0.0384
					12			0.3385
				266	6/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0071
				267	19			0.0589
				195	23/2			0.0758
				209	3	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.3315
					8/1			0.0705

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				195	23/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0265
				209	8/2	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0080
				267	18/2/3	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2009
					23/1			0.0441
				267	13	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.1436
					17/1/1			0.0045
					17/2			0.0570
					18/1			0.0275
				210	11	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0330
				209	4	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0665
				195	11/1/1	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.0689
				155	4/1			0.1411
					4/2			0.1441
					6			0.3336
					7			0.0520
				196	8			0.0647
					14			0.3574
					15			0.0390
					16			0.0133
				210	21/2/1			0.0938
					21/1			0.0665
					6			0.3568
					7			0.1316
				209	14			0.3315
					15			0.1393
					16			0.0278
				240	7	Irrigated Land (Private)	Agriculture Land	0.2929
					14			0.0080
					15			0.2384
					17			0.0044
					24	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.1420
				175	19			0.3620
					22			0.1620
					23			0.0415
				196	2			0.3473
					3			0.0115
					13			0.3041
					14			0.1770
				225	15			0.3302
					16			0.0325
					17			0.0393
					25			0.0393

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				210	21/2/2			0.8575
						Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	
				225	2/2	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.2059
					3/2			0.2649
					7/2			0.1052
					8			0.2638
					9/1			0.0022
				210	19	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.0153
					20			0.3173
					22			0.2881
					23/1			0.0045
					2/1			0.0239
				225	3/1/1	Irrigated Land (Private)	Agricultural Land	0.0054
					7/1			0.1381
					4/2/2			0.0034
				240	1/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0833
					2/2			0.3381
					3/2			0.0532
					8/1			0.1370
					9			0.1288
				240	8/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1933
					13			0.1639
				195	11/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0513
				267	24	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2294
				267	25/2/1			0.0475
				269	42/1			0.1307
					5/1			0.0518
				195	19	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1137
					20			0.3641
					21			0.0744
				209	2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0604
				250	12			0.1023
				224	20	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1136
					21			0.3477
					22			0.0709

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				127	21	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0008
				128	6			0.0385
					15			0.1493
					16			0.2510
					25			0.3268
				137	5	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2898
				138	1/1			0.0810
				138	20/1/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0281
				137	6/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0383
					15/2/2			0.0601
				138	11			0.3117
				137	6/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1425
					10			0.2045
				138	19/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0671
					20/1/2			0.2988
					22/1			0.1920
					21			0.1907
				163	1/2			0.0594
					2/1			0.3266
					8	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0491
				163	9			0.3269
					12			0.2145
				163	1/1	Irrigation Land (Private)	Gair Mumkin Land	0.0041
				163	13	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1855
					18			0.3086
				163	19	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0777
				94	21	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0800
					22			0.3191

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				94	11/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1336
					12/1			0.0595
					19			0.1836
					20/1			0.1156
					20/2			0.0851
				101	1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0007
					2			0.3283
					9			0.2044
				101	3	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0474
					8			0.1805
				94	10	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2327
					11/1			0.1948
				95	5/2			0.0274
					6			0.0333
				174	3	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.2215
					4			0.2659
					8			0.0356
				101	12	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0717
					19			0.0002
				101	24	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.1878
				128	3			0.0720
					4/1			0.2885
				128	4/2	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0039
				101	13	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3031
					17			0.0449
					18			0.3446
					23			0.2195
				128	7	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3535
					8			0.0004
					14			0.2378
					24			0.0220
				174	14/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0283
					5			0.0022
					6/2			0.0943
					7			0.3355
				174	6/1	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0654
					14/2			0.0116
					15			0.3541
				175	21			0.0573

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)	(7)	(8)
				174	16	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.0571
				175	11			0.1335
					20			0.3499
				195	22	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3636
				240	16			0.2451
					25			0.2729
				241	21			0.1435
				250	1			0.3476
					2			0.1101
					9			0.3535
					10/1			0.0611
					13			0.3355
				267	23			0.0441
					17/2			0.0570
					346/2			0.0314
				137	15/2/2	Irrigation Land (Private)	Gair Mumkin Land	0.0601
				240	1/1			0.0224
					2/1			0.0201
				250	16/2			0.0066
					25/1			0.0269
				266	5/1			0.0040
					6/1/1			0.0053
				267	25/2/1			0.0475
				269	4/2/2			0.0115
					5/1			0.0364
				389	389			0.0505
				362	362			0.0448
				384	384			0.0120
				393	393			0.0474
				403	403			0.0014
				341	341			0.0271
				163	23	Irrigation Land (Private)	Agricultural Land	0.3444
					24			0.0579

[F. No. NHA/BOT-II/11012/64/2006-LA-220]

PRABHAKAR, Dy. Secy.